Index of Claims

Appli		ion	NA
Appr	ıvaı	1011	110
• •			

09/910,722

Examiner

Applicant(s)

LEE ET AL.

Art Unit

Kenneth A Parker

2871

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α

0 Objected

Cla	aim	Τ-			_	Dat			-	
Γ		11 29 53	Ţ	T	7	Γ	Τ	Ţ-	Τ	Г
J -=	Original	<del>ن</del>		1			1	1	1	]
20	- E	1-2		ì i	1	ĺ	)	}	1	Ì
Final	E	53	ļ	(	ļ	1		ļ		(
-		1		ł	1	ł			i	ŀ
-	1	-	<del>i</del>	+-	<del> </del>	<del>  -</del>	╁╌	<del> </del>	<del>}</del>	-
	1		ł	<del>↓</del> -	∔	<b>↓</b> _	├-	<b>⊹</b> –	ļ	<b>├</b> ─.
	_2_	$\perp$	L	L.,		L	L.	L	$\perp_{-}$	l
1	3			ì	ĺ	1	1	1	ì	}
	4	11		1			1-	1	1	
<u> </u>		† <b>f</b> –	╀─╴	<del> </del>	┼	┼	+	<del> </del>	├	├
<u></u>	2	Ц_	<b>↓</b> _	↓_	<b>↓</b> _	↓_	<b>├</b>	<b>↓</b>	1_	<b>!</b> -
	_6	Ш_	L_	1_	<u>.                                    </u>	<u> </u>	1_		$_{\rm L}$	1
	2 3 4 5 6 7	I.I	I -	I		Ι-	1		1	1
}	8/	-	Ì	1	_	<u> </u>	†:	<del>                                     </del>		†
-	9	┢.		<del>├</del>	-	├		┿-	<del> -</del> -	├
	9_	12	<u> </u>	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	↓	Ļ	Ļ,
Ìi	10		1	1	1	]	ì	1	Ì	1
	11 12 13	П					Γ <u></u>	Г	Γ	1
ļ	12	11	1	$t^{-}$	t-	1-	$\vdash$	<del>                                     </del>	† —	1
<u></u>	14	₩-	-	-	+	₩-		+-	+	-
$\vdash$	13	Ш	<b>L</b> _	4_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
t i	14 15 16 17 18		ŧ			Į	1		1	Į
	15	$\top$		Τ	Γ	$\Box$	$\Gamma$	Γ	1	
$\vdash$	16	+	-	+	t-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	1-	
L	10	1	<u> </u>	-	⊢	<b>⊢</b> -	ļ	ļ	<u>Ļ</u> .	L
	17	1		L	L_	$\perp$	<u>Ĺ</u>	L	$\perp$	L
	18	w	· -	1	_		-		1	
	10	-		<del>  -</del>	t-	$\vdash$	<b>-</b>	_	1	$\vdash$
}	~~	-		├-	+-	<del> </del> —	-		<del> </del>	-
<b></b>	. <u>20</u> _	三	<u> </u>	⊢	<b>├</b>	<b>└</b>	<b>-</b>	<b>├</b>	₩.	
[]	20 21	==		L			L .	<u> </u>		
	22				ľ	Γ-	Г	1		
	23	1	<u> </u>	1	1	t —	<u> </u>	$\overline{}$	†	1-
<b>├</b> ──┤	24	<del> </del> —	$\vdash$	├	<del>-</del>	<del>                                     </del>		<b>├</b>	$\leftarrow$	
<u> </u>	24	ļ		⊢	L	<b>↓</b> _	<b>—</b>	<b>⊢</b> _	<b>↓</b>	<b> </b>
L1	25	Ĺ	<u>l</u>			<u>L</u> _	1	<u></u>	<u>L</u> _	L_1
[ -	26 27	1			}		}	(		
-	27			1:			T -	$\overline{}$		
}- <del></del>	28	}—	-	╁	<del>}</del> —	<del>  -</del>	<del>}</del>	<del>]</del> —	<del> </del>	$\vdash$
<b>├</b>	20	<u> </u>	<b>⊢</b> –	<b>├</b>	<b>⊢</b>	ļ.—.	<b>⊢</b>	Ļ		
LI	29					<u>L</u>	L_	<u></u>	L	LJ
	30		-		1		_	1		
-	31		$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>			1
<del>- </del>	31	<del></del>		├—	<del> </del>	ł	├-	<del>-</del>	-	-
	32	L.,	L.	L-		<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33	_	L.	_	L	L	<u></u>	L	L	Lſ
	34	Γ				[	[	Γ	[	[ ]
1	35	_	_	_	_			†—	_	$\vdash$
<b>  </b>	35	-	<u> </u>		-			-	-	<b>├</b>
L	36	$\vdash$	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.—
1 1	37			_			[	1_		<u> </u>
$\Gamma$	38			Г						
$\vdash$	39	-	-	+	+-		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$			<u> </u>		<del> </del> —	-	<u> </u>	-		
<u> </u>	40	L	_			_	<u></u>	<u>_</u>	_	<u> </u>
"]	41			ļ				[		l l
rt	42		_	$\overline{}$			_	_		
<del> </del>	43		_	<b>├</b> ·─	-		-	-		$\vdash$
<b>├</b>	43	$\vdash \dashv$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ		$\vdash \dashv$
1	44	L,_			L	:		L.,		
1	45							[	1	
<del></del> +	46	$\vdash$		t-		-		-	$\vdash$	
├- <del></del>	47	$\vdash$		-			-	<del> </del>		
<u> </u>	47	L_		<u></u>		<u> </u>	اــا			<b>∟</b>
Į Į	48							١. ١		L_ (
$\Box$	49			_						
} <del>-</del> -	50			-				ш	<u> </u>	$\vdash \dashv$
ᆫᆜ	50	لـــا				<u></u>	l	نـــا		اا

Cla	aim	Γ			ī	Date	е -			
Final	Original									
	1	_	_		_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_
	51 52	-	-	<del> </del>	├—	-	├-	-	<del> </del>	-
	53		├—		<del> </del>	-	<u> </u>		-	-
	54	<del> </del> —	<del> </del>	-	├—	-	-	-	<del> </del> —	-
<u> </u>	55		├-	-	├		-		<del> </del>	-
	56	-	├-		├-	├		-	-	<del> </del> —
	57		├—	-	-	-	-	-	-	<del> </del>
	58			<del> </del> —			-		-	-
	59		-	├—		-	<del>-</del>	├─	-	
	60		-	-		-	┢		-	<del> -</del>
	61	-	-	-	-	-	-	-	-	<del> </del>
	62		-	<del> </del>	<del> </del>	-		-	-	-
	63			┝─		-	<del> </del>	-	-	┢
	64		-	-	-	-	-		-	-
-	65				-	-		-	-	
	66		-	<b></b> -		-		├─	<del> </del>	-
	67			├	·	-	-		<u> </u>	-
	68	_		-	-		_	-	-	-
	69		-	├-		-		$\vdash \neg$	-	<del> </del>
	70		-	L-·	<u> </u>	-				<u> </u>
<del></del> }	71	<u> </u>	-		-			-		
	72		-						-	-
+	73						_	-		-
	71 72 73 74					-			_	<del> </del>
	75			_		-	-			-
	76				-					
	77		-	_		_				
$\neg \neg$	78					-				_
	79			_		-				_
-	80		-						_	
	81				_					
	82									_
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90	_							_	
	91									
	92									
I	93	]				$\Box$	1		_	
	94	]			]				]	
	95	_ 1	_ ]			Ì				
	96				∟.				_	
	97	_	1							
	98	_		_		_			_	
	99	_	_4							
	100	_	1			l				

Te	Cla	aim _			_	ī	Date	 e			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				Ţ		Γ					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u>75</u>	ig.		Į.						ĺ	ļ
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	i£ l	Ξĝ									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	0		1			1	Ì			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		101		-		-	-				-
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102		┝			├-	├─	-	-	-
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147	<u> </u>					-	├-	┝╴	-		├─
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147			<u> </u>	-	-		<del> </del>	├-	-		_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			-		-	-	-		-	-	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			_	-	-	-	<u> </u>		-		<b></b>
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147						<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		108		ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	ļ	109		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	ļ			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		L-	-	L.
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147	<b> </b>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	_	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<b> </b>	112	L	L		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		113		_	_	<u>_</u>	L.	<u>L</u>	L_		_
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	L			<u>L</u> .	L_	L_	ļ	_	<u> </u>	L_	L
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147				L	L			_	L-	_	ļ
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		116		L			L	<u>L</u> _	<u></u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117				L	L_				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119		_				[			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		123				_					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124			_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126		Ι-		_	<u> </u>				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		_				[			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128					_		<u> </u>	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	<u> </u>	129		Γ			<u> </u>	_		1	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147		130		i —	1-			<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147		131			-			-	-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash$	132		_			-			<del> </del>	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133					-	_		-	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	-		-		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	$\vdash$	135			1			_		-	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				<del> </del>	-	-	<u>-</u>				H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<del>  </del>		-	<u> </u>	-	-		-	-		$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147	ļ	138		-	-			<u> </u>			$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147					$\vdash \dashv$	-	-	-			$\vdash \dashv$
141 142 143 144 145 146 147			-	.—	l.—	_		-	$\vdash$	-	-
142 143 144 145 146 147	1		_		-	-	<u> </u>	١	<u> </u>	-	$\vdash$ $\dashv$
143 144 145 146 147	}						-			$\vdash$	
144 145 146 147	}				-		-	-		-	$\dashv$
145 146 147	-		-		$\vdash \dashv$			<u> </u>	-		-
146	f								-	-	
147	<b>├</b>					-	_		<u></u> -		<del> </del>
14/	}	146								-1	$\vdash$
1 1440   1   1   1   1   1   1   1   1   1	<b>}</b>	14/								_	
148	<b>}</b>					_	_	-	-	-	
149	$\vdash \dashv$	149	4		$\sqcup$	,	L		<u> </u>	_	<u> </u>
150		150	1		لـــا		L_		اــــا		لـــا